Abstract

A method for establishing a communication connection between a control center and a terminal is described, the control center (preferably a server) transmitting a request to establish a connection to a terminal (preferably a client), and in the case of a correct request, the terminal automatically establishing a connection (client-server communication) to the control center.

10

5

(Figure 1)

15



(12) NACH DEM VERTRAG R DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBI UF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



10/517740

(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 18. Dezember 2003 (18.12.2003)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer

(51) Internationale Patentklassifikation7:

WO 03/105514 A2

H04Q 7/38

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/DE03/01621

(22) Internationales Anmeldedatum:

20. Mai 2003 (20.05.2003)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

102 25 784.1

10. Juni 2002 (10.06.2002) DE

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): ROBERT BOSCH GMBH [DE/DE]; Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart (DE).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): SONNENREIN, Thomas [DE/DE]; Georg-Schwemann-Str. 16, 31167 Bockenem (DE). BAUER, Norbert [DE/DE]; Hauptstr. 5, 97616 Bad Neustadt (DE). ATTIG, Joachim [DE/DE]; Zeppelinstrasse 10b, 31135 Hilsdesheim (DE).

(74) Gemeinsamer Vertreter: ROBERT BOSCH GMBH; Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart (DE).

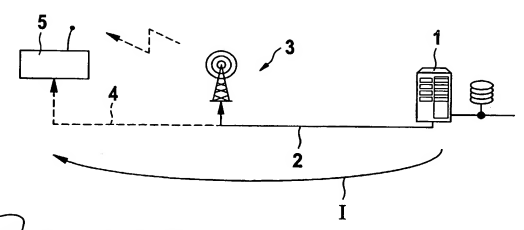
(81) Bestimmungsstaaten (national): JP, US.

(84) Bestimmungsstaaten (regional): europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR).

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: METHOD AND DEVICE FOR ESTABLISHING A COMMUNICATION CONNECTION BETWEEN AN **EXCHANGE AND A TERMINAL**

(54) Bezeichnung: VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM AUFBAU EINER KOMMUNIKATIONSVERBINDUNG ZWI-SCHEN EINER ZENTRALE UND EINEM ENDGERÄT



(57) Abstract: A method and a device for establishing a communication connection between an exchange and a terminal are disclosed. A request for a connection is sent from the exchange (preferably a server) to the terminal (preferably a client). If the request is appropriate the terminal automatically establishes a connection (Client/Server communication) to the exchange.

(57) Zusammenfassung: Es werden ein Verfahren und eine Vorrichtung zum Aufbau einer Kommunikationsverbindung zwischen einer Zentrale und einem Endgerät vorgeschlagen, wobei von der Zentrale (vorzugsweise ein Server) zum Endgerät (vorzugsweise ein Client) eine Anforderung für eine Verbindung gesendet wird und bei korrekter Anforderung das Endgerät automatisch eine Verbindung (Client-Server-Kommunikation) zur Zentrale aufbaut.





Veröffentlicht:

ohne internationalen Recherchenbericht und erneut zu veröffentlichen nach Erhalt des Berichts

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.